附件1

**建筑工程学院博士学位论文线上预答辩公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 郭影 | | 学号 | 1011205012 |
| 专业 | 结构工程 | | 导师 | 姜忻良 |
| 论文题目 | 隧道围岩浸水软化机理及衬砌结构稳定性定量评价研究 | | | |
| 研究方向 | 隧道支护结构稳定性 | | | |
| 预答辩时间 | 2020.9.12 上午8:00-12:00 | | | |
| 预答辩平台 | 平台：腾讯会议室  链接：https://meeting.tencent.com/s/zpHHzIe3l8yo  会议号：542 690 374  密码：无 | | | |
| 录音录像 | 软件：EV录屏 分辨率：1080P 格式：MP4 | | | |
| 预答辩委员会 | | | | |
|  | 姓名 | 职称 | 是否博导 | 工作单位 |
| 主席 | 朱海涛 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 张锡治 | 研究员 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 朱劲松 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 雷华阳 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 巴振宁 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 赵秋红 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 预答辩秘书 | 刘佳迪 | 讲师 | 否 | 电话：13820165638 |

欢 迎 旁 听！

附件1

**建筑工程学院博士学位论文线上预答辩公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 揣民昭 | | 学号 | 1014205002 |
| 专业 | 结构工程 | | 导师 | 谢礼立 |
| 论文题目 | 土-结构相互作用体系的动力有限元分析 | | | |
| 研究方向 | 土结构动力相互作用 | | | |
| 预答辩时间 | 2020.9.12 上午8:00-12:00 | | | |
| 预答辩平台 | 平台：腾讯会议室  链接：https://meeting.tencent.com/s/zpHHzIe3l8yo  会议号：542 690 374  密码：无 | | | |
| 录音录像 | 软件：EV录屏 分辨率：1080P 格式：MP4 | | | |
| 预答辩委员会 | | | | |
|  | 姓名 | 职称 | 是否博导 | 工作单位 |
| 主席 | 朱海涛 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 张锡治 | 研究员 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 朱劲松 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 雷华阳 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 巴振宁 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 赵秋红 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 预答辩秘书 | 刘佳迪 | 讲师 | 否 | 电话：13820165638 |

欢 迎 旁 听！

附件1

**建筑工程学院博士学位论文线上预答辩公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 梁佳利 | | 学号 | 1015205028 |
| 专业 | 防灾减灾工程及防护工程 | | 导师 | 梁建文 |
| 论文题目 | 黏弹性边界在工程地震响应分析中的应用研究 | | | |
| 研究方向 | 工程抗震 | | | |
| 预答辩时间 | 2020.9.12 上午8:00-12:00 | | | |
| 预答辩平台 | 平台：腾讯会议室  链接：https://meeting.tencent.com/s/zpHHzIe3l8yo  会议号：542 690 374  密码：无 | | | |
| 录音录像 | 软件：EV录屏 分辨率：1080P 格式：MP4 | | | |
| 预答辩委员会 | | | | |
|  | 姓名 | 职称 | 是否博导 | 工作单位 |
| 主席 | 朱海涛 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 张锡治 | 研究员 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 朱劲松 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 雷华阳 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 巴振宁 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 赵秋红 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 预答辩秘书 | 刘佳迪 | 讲师 | 否 | 电话：13820165638 |

欢 迎 旁 听！

附件1

**建筑工程学院博士学位论文线上预答辩公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 杨鹏博 | | 学号 | 1016205009 |
| 专业 | 岩土工程 | | 导师 | 郑刚 |
| 论文题目 | 黏土-粉土地层中隧道结构的动力响应研究 | | | |
| 研究方向 | 地下结构抗震 | | | |
| 预答辩时间 | 2020.9.12 上午8:00-12:00 | | | |
| 预答辩平台 | 平台：腾讯会议室  链接：https://meeting.tencent.com/s/zpHHzIe3l8yo  会议号：542 690 374  密码：无 | | | |
| 录音录像 | 软件：EV录屏 分辨率：1080P 格式：MP4 | | | |
| 预答辩委员会 | | | | |
|  | 姓名 | 职称 | 是否博导 | 工作单位 |
| 主席 | 朱海涛 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 张锡治 | 研究员 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 朱劲松 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 雷华阳 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 巴振宁 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 赵秋红 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 预答辩秘书 | 刘佳迪 | 讲师 | 否 | 电话：13820165638 |

欢 迎 旁 听！